

Wymiana pokrycia dachowego ul. Kłodzka w Jedlinie Zdroju
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Wymiana pokrycia dachowego ul. Kłodzka w Jedlinie Zdroju					
1	KNR-W 2-02 1609-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokość do 10 m	m2		
		5 * 6	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		11,9 * 8,6 + 2,4 * 2,5 + 2 * 2,5	m2	113,340	
				RAZEM	113,340
3	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m2		
		113,34	m2	113,340	
				RAZEM	113,340
4	KNR-W 4-01 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		12 + 5	m	17,000	
				RAZEM	17,000
5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		(29 + 5 + 4 + 12 + 7,5) * 0,4 + 10,8 * 0,15 + 3,2 * 0,5	m2	26,220	
				RAZEM	26,220
6	KNR-W 4-01 0418-02	Wymiana desek dachu z desek o grubości 25 mm na styk - 20% powierzchni	m2		
		113,34 * 0,2	m2	22,668	
				RAZEM	22,668
7	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - papa podkładowa tradycyjna gr. 2,3mm	m2		
		113,34	m2	113,340	
				RAZEM	113,340
8	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		113,34 + 7,5 * 0,3	m2	115,590	
				RAZEM	115,590
9	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy tytano cynk gr. 0,6mm o szer.w rozwinięciu do 25 cm - listwa dociskowa	m2		
		11 * 0,15	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
10	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy tytano cynk gr. 0,6mm o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas nadrynnowy , wiatrownica , obróbka komina	m2		
		19,5 * 0,4 + 38 * 0,5 + 3,2 * 0,5	m2	28,400	
				RAZEM	28,400
11	NNRNKB 202 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 15 cm - rynny z demontażu , haki do wymiany	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
12	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie papy samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		1,5	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
13	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie papy samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 15	m3		
		1,5	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
14		Utylizacja papy odpadowej	m3		
		1,5	m3	1,500	
				RAZEM	1,500